

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Budowa tarasu widokowego z zadaszeniem na działce 234 położonej w miejscowości Podgródzie,
gmina Ćmielów
ADRES INWESTYCJI : działka nr ewid. 234 (obręb 0012 Podgródzie), gmina Ćmielów
INWESTOR : GMINA ĆMIELÓW
ADRES INWESTORA : 27-440 ĆMIELÓW, UL. OSTROWIECKA 40
BRANŻA : KONSTRUKCYJNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Antoni Olichwirowicz
DATA OPRACOWANIA : 24.08.2022r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KODY CPV
45211320-8 ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY TARASÓW WIDOKOWYCH
45111291-4 ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDOWY SCHODÓW TERENOWYCH

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
24.08.2022r.

Data zatwierdzenia

mgr inż. ANTONI OLICHWIROWICZ

Upr. bud. SWK/0091/PWOS/14



Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Budowa tarasu widokowego z zadaszeniem na działce nr ewid. 234 położonej w miejscowości Podgrodzie, Gmina Ćmielów					
1		Roboty ziemne i fundamentowe-taras widokowy			
1	KNR 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod stopy fundamentowe w gruntach suchych kat.I-II z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1	0317-0101	0.32	m ³	0.320	
				RAZEM	0.320
2	KNR 2-01	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod utwardzenie tarasu widokowego kruszywem naturalnym w gruntach suchych kat.I-II z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m ³		
d.1	0317-0101	3.92	m ³	3.920	
				RAZEM	3.920
3	KNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie	m ²		
d.1	0202-01	Krotność = 2 19.6	m ²	19.600	
				RAZEM	19.600
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym- Beton B10 gr. 10cm	m ³		
d.1	1101-01	0.06	m ³	0.060	
				RAZEM	0.060
5	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1	0204-01	z montażem śruby kotwiącej 0.32	m ³	0.320	
				RAZEM	0.320
6	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0603-01	4.32	m ²	4.320	
				RAZEM	4.320
2		Konstrukcja tarasu widokowego			
7	KNR 2-21	Słupy drewniane z krawędziaków 14x14 cm osadzone na fundamentach w podłodze	m ³		
d.2	0602-06-analogia	0.81 0.46	m ³	0.460	
				RAZEM	0.460
8	KNR 4-01	miecze lub zastrzały 8x10cm	m		
d.2	0412-07	12.0	m	12.000	
				RAZEM	12.000
9	KNR 2-02	montaż stężeń 5x14cm oraz deskowanie szczelin balustrady wokół altany z tarcicy nasyczonej	m ²		
d.2	0410-01	13.75	m ²	13.750	
				RAZEM	13.750
10	KNR 4-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami olejowymi	m ²		
d.2	0628-02	27.0	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
3		Konstrukcja dachu tarasu widokowego			
11	KNR 2-02	Krokwie zwykłe 6x12cm, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0408-03	0.15	m ³	0.150	
				RAZEM	0.150
12	KNR 2-02	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej gr. 25mm	m ²		
d.3	0410-01-analogia	21.75	m ²	21.750	
				RAZEM	21.750
13	KNR 2-02	Wiatrownice 0,32x0,10cm przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
d.3	0409-06	0.05	m ³	0.050	
				RAZEM	0.050
14	NNRNKB	(z.IV) Pokrycie dachów gontem drewnianym z drzewa iglastego	m ²		
d.3	202 0523-01-analogia	21.75	m ²	21.750	
				RAZEM	21.750
15	KNR 4-01	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków (krokwi) metodą smarowania preparatami olejowymi	m ²		
d.3	0628-02	43.5	m ²	43.500	
				RAZEM	43.500
4		konstrukcja barierki drewnianej-taras widokowy- na długości 9,3 m			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-01 d.4 0317-0101	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod słupki drewniane i palisady kolektory w gruntach suchych kat.I-II z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 1.32	m ³ m ³	 1.320	 RAZEM 1.320
17	KNR 2-01 d.4 0317-0101	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod utwardzenie dojścia do tarasu widokowego w gruntach suchych kat.I-II z wydobywaniem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 2.7	m ³ m ³	 2.700	 RAZEM 2.700
18	KNR 6 d.4 0202-01	Nawierzchnie żwirowe, warstwa gr. 20 cm z kruszywa rozścielnego ręczne Krotność = 2 13.95	m ² m ²	 13.950	 RAZEM 13.950
19	KNR 2-10 d.4 0101-02- analogia	Osadzenie w gruncie słupków drewnianych o wymiarach 0,10x0,10x1,7m(10 szt.) wkopanych w ziemię na głębokość 60cm, wystającego nad terene 1,1m wraz z impregnacją przeciwwilgociową 10	szt. szt.	 10.000	 RAZEM 10.000
20	KNR 2-21 d.4 0602-08 analogia	Osadzenie w gruncie palisady drewnianej z krawędziaków z drewna o wymiarach 5 x10mm i wkopane do głębokości 30cm w ziemię, wysokość palisady wystającej nad ziemią 20cm wraz z impregnacją przeciwwilgociową drewna 0.6	m ³ m ³	 0.600	 RAZEM 0.600
21	KNR 2-02 d.4 0410-01	montaż poręczy i stężeń drewnianych za pomocą wkrętów do drewna o wymiarach: szerokość 10cm grubość 5cm impregnowanych przeciwwilgociowo 10.0	m ² m ²	 10.000	 RAZEM 10.000
22	KNR 2-01 d.4 0320-0101	Zasypywanie wykopów liniowych (palisady i słupków) o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 1.32	m ³ m ³	 1.320	 RAZEM 1.320
23	KNR 2-01 d.4 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III 2.7	m ² m ²	 2.700	 RAZEM 2.700

mgr inż. ANTONI OLIHWIROWICZ

Upr. bud. SWW/0091/PWOS/14

